## Best Available Copy

POSITION	•	ID NO.	DATE .
CLASSIFIER		1	19,019
EXAMINER	60/25		1/21/90
TYPIST			//
VERIFIER			
CORPS CORR.			
SPEC. HAND			
FILE MAINT.			
DRAFTING			

## INDEX OF CLAIMS

C	aim				Date	Ð			~
í	ल	2	B	-	4		1 2/10/00	161	KX
ig E	Driginal	3	17/	. 3			10	16	EX
15	امًا	16	2	L.	11.16		1/2	Ž.	1
H	6	7		Fing Fine	10/	<b>7</b>	1	-	-
-		¥		쌹락	र्महार्काट्टि	Y		T	F
12	13		<u> </u>	شيا	02	4	4	$\sqcup \! \! \! \! \! \perp$	$\vdash$
	1			24	163			1	
				25	704			Т	П
	1		$\vdash$	91	126				$\sqcap$
<u> </u>		⊢+		5 4	H-	+	1	+	H
⊢		$\vdash$	<u> </u>	4	۵۷	4-4	H	$\vdash$	₩
Ŀ	1	Ш	<u> </u>	78	.0.1	1	4	Ш	Щ.
1	18		l	29	108		1		
	1	П		30	100			П	П
M	10	$\vdash$			200	1		$\vdash$	$\vdash$
<b>⊢</b> \$	<del>1.L</del>	$\vdash \vdash$	$\vdash$	17	HY	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
سرا		H		∴ نيا	Ш	ш	Н—	├-├-	⊢
	13		ļ	33	110	Щ.	١	$oldsymbol{\perp}$	$\vdash$
15	13		Ι΄.	134	113	Ш	Ц	Ш	Ш
	14	T		35	1114	П	П		
1	J.	1	1	36	ΠŒ	$\top$	$\Pi$		$\sqcap$
1-2	湖	-	<u> </u>	150	HY	+	<del>                                     </del>	++	+
1	K		Ι.	121	ΗĎ	Н-	H	₩	⊢
	14	1		33	Ш	Щ	Щ	$\sqcup$	$\perp$
	(18)	IT	1	34		L			
7	19	П		127	ПIA	П	П	П	П
1	恢	<del>!  </del>	<del>                                     </del>	31	<del></del>	₩	н		—
<b>Ł</b> _	129	H.	<b>├</b>	سأغيا	<u> 120</u>	Н-	1	Н.	Н-
Ľ	12	Ш	L	لملحا	101	Ш		LL	Ш
	28	Π		45	ົ່ງວລ	1	' '	11	
7	25		1	124	133	J	7		П
<b>-</b>	24	H	-	1.6	133	-		V	<del>                                     </del>
$\vdash$	<del>∤</del> 57.	╀	ł	140	张			I Y	+
$\vdash$	28	Ш	_	146	lg/v	<b></b>	<u> </u>	1	1
Ĺ	1	LL		4	120	1			LL
Γ.	127	1		48	לבו	+	1	1 1	
广	20	7	1	70	125	,	Г	П	П
-	1	+	1	50	100	1	1	11	
<u>,  </u>	1	╀	-	50	129	<del></del>	├	1	-
Ľ,	30	Ш	L.	15.6	1.39	<b>}</b>	ļ	₩	₩.
$ \angle $	3	11		5	13/	1	<u> </u>		Ш
7	132	$\Pi^{-}$		53	133	į.		11	11
	38	tt	1	17	123		Π	П	T
<b>-</b>	24	<del>∤</del> †	+	7	12		<del>                                     </del>	++	+
-		╀	-	<del>12</del> 0.	125	1-	<del> </del>	╁┼	╁┼
1	38	╙	1	26	135	<b>↓</b>	├	╀╌╀╌	
Ľ	38	$\coprod$	L	51	134	4		Ш	ш
	37	17	Г	58	13	1		V	J
	88	11		59	133	7	Г		
-	29	ݪ	<del> </del>			-	1	1	IT
-	41	₩-	<del> </del>	60	757	1—	-	-	┿
L	100	11		61	1/2		<u> </u>	<u> </u>	11
7	141	17	1	12	141	1			1  T
H	122	#	$\vdash$	63	14		T		TT
-	H.	₩-	+-		F74	<u> </u>	┼	+-	++-
$\vdash$	148	بليل	↓	64	1/2	1-			+ $+$
$\perp$	44	L	_	165	144	1	Ĺ	<u> </u>	$\perp$
T	755	1	V	H	1)4:	r)		L	$\perp$ T
10	746	<del>†</del> —	ΤŤ	67	740	1	Т	1	$\sqcap$
12	1	+-	++	10		1-	<del> </del>	†	††
13	47	1	++	13 19	14	1-	<del> </del> —	┼	╁╂
4	.   48.	1	$\perp$ $\parallel$	119	14.	1	<u>L</u> _		$\perp$
	49.	7	П	70	14	1			IT
عسا		1-	15	77	1,3	1	1	1	11
	38.								

	SYMBOLS	
,		Rejected
-		Allowed
	(Through numberal)	Canceled
+		Restricted
0		Objected

Claim    Bu   Date     Claim   Date   Date   Date   Date   Date     Claim   Date   Date   Date	CI	alm	F	_	_			_	D	ate	9				
\$\frac{5}{82}\$  \( 9.53\)  \( 155\)  \( 155\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\			Н		r		_	7	<u></u>	Ĵ	ĹΠ	₹	٦		
\$\frac{5}{82}\$  \( 9.53\)  \( 155\)  \( 155\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\	<u>ब</u>	Ë				Į		্ব		Ö		N	V		٠ .
\$\frac{5}{82}\$  \( 9.53\)  \( 155\)  \( 155\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\	Œ	5				/1	-	Ŋ	ŭ	۲,		3	:		
\$\frac{5}{82}\$  \( 9.53\)  \( 155\)  \( 155\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.55\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\)  \( 1.50\	1	2	H	H	H	_		`	=	3 (	IG	÷	-		
1 56 13 57 14 58 15 59 16 60 17 51 18 63 19 83 19 84 21 55 12 58 13 67 24 68	H	(3)	Н	H	Ľ	$\exists$	_	-		4		=	4		
1 56 13 57 14 58 15 59 16 60 17 51 18 63 19 83 19 84 21 55 12 58 13 67 24 68	<u>اي</u>	135	L	H	Н	Н		_	-	_	120	_	4		<u> </u>
1 56 13 57 14 58 15 59 16 60 17 51 18 63 19 83 19 84 21 55 12 58 13 67 24 68	9.	23	Ļ	L	Ц	Ц		_	_	_	153		4		
1 56 13 57 14 58 15 59 16 60 17 51 18 63 19 83 19 84 21 55 12 58 13 67 24 68	182	34	2			Ш			L		154		_		
1 56 13 57 14 58 15 59 16 60 17 51 18 63 19 83 19 84 21 55 12 58 13 67 24 68	1/	55	7	Γ							155		1		
/4 58 /5 59 /6 60 /7 65 /8 63 /9 63 21 65 /2 68 13 67 24 68	12	36	Г	Γ		П					-				
/4 58 /5 59 /6 60 /7 65 /8 63 /9 63 21 65 /2 68 13 67 24 68	1/3	37	Ι.	Г	П	Н							7		
// 60 /7 51 /8 663 /9 663 21 55 22 56 21 55 22 68	123	100	H	H	Н	-!		_	Н		_		7		
// 60 /7 51 /8 663 /9 663 21 55 22 56 21 55 22 68	14	20	H	⊢	H		-	-	Н	_		_	+		
	1/5	3	H	┡	H	-		_	ـــ	_	<u> </u>		4	-	
73   65   72   68   75   75   75   75   75   75   75   7	16	26	L	L	Щ.	_		_	L	_		_	4		<u> </u>
	12	.61	L	L	L				_				_		L
14 89 21 65 21 65 21 65 22 68 23 68 24 68 25 68 26 70 27 70 27 72 29 72 30 74 31 75 32 76 33 77 31 75 32 78 33 79 34 78 33 79 38 80 3 5 84 4 85 7 86 8 87 9 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 15 97 16 989 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99	18	<b>168</b>	Ĺ	L	L				L						
26 64 21 65 22 68 13 67 24 68 25 69 26 79 27 79 27 72 29 78 31 78 31 78 32 76 33 78 31 78 31 78 32 76 33 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78 31 78	19	83	١	1	١										1
21 65 17 68 13 67 14 68 25 68 16 70 17 72 19 72 30 74 31 75 31 75 32 76 33 74 34 78 33 78 34 78 35 84 4 83 5 84 6 85 7 86 8 87 9 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 94 16 95 17 99 17 99 18 100 18 1	96	M	١	Τ	ľ				Г						
17 68 13 67 24 68 8 85 69 14 79 17 75 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 77 13 7	91	1	۲	H	H	-	Н	_	┢┈	_	$\vdash$	$\vdash$	٦		
7 05	39	<u>~</u>	۲	1	H	-	$\vdash$	_	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
24   88   85   89   80   80   80   80   80   80   80	1/2	100	Ļ	H	H		┝		⊢	_	<del> </del>	├	-		
24   68	13	Fex	Ļ	Н	L		┡-		$\vdash$		<del> </del>	-	-	-	
25 08 14 70 17 72 19 72 19 72 30 73 31 75 32 74 34 78 33 79 1 80 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	24	188	L	L	L		L	_	L		<u> </u>	╙	_		<u> </u>
14 70 17 72 19 72 19 72 19 78 30 78 31 78 31 78 31 78 32 78 33 79 1 80 3 81 2 82 4 83 5 84 6 85 7 86 8 87 9 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 15 97 19 98 17 99 17 99	25	98	L		L						l	_			<u> </u>
17 7 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	9/	70		Г					Ī						
79 72 79 72 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	15		H	Н	H		┢		┢	_	_	_	٦		<del></del>
77 2 30 7 31 75 32 74 32 78 33 78 33 78 3 80 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	14	<del></del>	Н	⊢	⊦		-		H	_		-	-		<del> </del> -
19   12   13   15   15   15   15   15   15   15	1/3	×	Н	-	┞	_	⊢	_	-	:	-	⊢	-	_	├
30 79 31 79 32 76 32 76 32 78 33 79 4 80 3 81 2 82 4 83 4 85 7 86 5 87 7 86 5 87 7 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 18 197 19 196 18 197 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	19	73	Ų		Į.	_	L		L		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
31 79 32 76 33 72 34 78 33 79 3 80 3 81 2 82 4 83 5 84 6 85 7 86 8 87 9 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 17 94 16 95 17 96 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99	30	7	U		1	_	L		L	_		╙			<u> </u>
32 \( \frac{3}{4} \) \(	31	75	IJ		I				L			L			<u> </u>
33 72 34 78 33 729 1 80 3 3 729 1 80 3 3 729 1 80 3 72 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	32	76	П		I		Γ								ļ
34     78       33     59       4     80       3     81       2     82       4     83       5     84       6     85       7     86       8     87       9     88       10     89       12     91       13     92       14     93       15     94       16     95       17     96       13     97       14     98       17     99       13     90       14     95       15     94       16     96       17     99       16     98       17     99       16     90       17     99       18     90       19     90       10     90       10     90       10     90       10     90       10     90       11     90       12     90       13     90       14     90       15     90       16     90       17     9	77	W	Ħ		1		Г		Г			Г	_		
73, 729 1 80 2 82 2 82 2 83 5 84 6 85 7 86 8 97 9 86 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 17 96 18 95 17 96 18 97 19 99 19 99 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	20	78	#		Ħ		Н		Н		_	┢	_		<b>—</b>
80	2	70	₩		╫		Н		┢	_	$\vdash$	╁	_	┢─	<del> </del>
1 80	123	<b>133</b>	₩	_	#	-	-	_	١.	_	├	⊢	_		
3     81       2     82       4     83       5     84       6     85       7     86       8     87       9     88       10     89       12     91       13     92       14     93       15     94       16     95       11     96       13     95       13     96       15     97       16     98       17     99       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10	14	, 80	H	_	Ц		Ξ	=	Ξ	Ĕ.	<b>├</b>	3	Ξ	<u> </u>	
2 82 4 83 5 84 6 85 7 86 8 87 9 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 13 97 14 (98) 17 99 17 99 17 99	12	81	Ц		Ц	L	L	┖	L	L	<u> </u>	Ш		<u> </u>	
4     83       5     84       6     85       7     86       8     87       9     88       10     89       11     90       12     91       13     92       14     93       15     94       16     95       17     96       13     99       14     99       17     99       19     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100       10     100    <	2	82	Ц		L	L	L	L		L		Ш			
5 84 6 85 7 86 S 87 9 88 10 89 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 18 97 19 99 19 99 10 99	4	83	П		Τ	Τ	Γ	Г		Г					
6   85   7   86   87   7   86   87   7   88   89   10   89   11   90   12   91   13   92   14   93   15   94   15   95   17   96   18   18   18   18   18   18   18   1	7	84	Ħ		T	Τ	1	Г	Т	Г			Г		
7 86 \$ 87 7 88 9 88 10 89 12 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 94 16 95 17 96 18 97 19 99 19 99	龙	. 85	Ħ	-	t	1	t	H	T	Т			Н	-	t -
7 88 8	15	96	t	-	t	╁	H	H	H	H	$\vdash$		H	-	_
\$ 87 9 88 10 89 11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 18 197 19 198 17 99 17 99 17 99	14.	. 00	╀	┞	╀	╁	H	⊢	╀	⊢	┢	-	┝	-	+-
7   88	3	87	Ļ	┡	Ļ	⊢	L	L	H	L	<b>!</b>	┞-	L		_
	12	. 88	Ļ	1	Ц	_	L	L	L	L	<b> </b>	1	L		<b>_</b>
11 90 12 91 13 92 14 93 15 94 16 95 17 96 13 97 14 (98) 17 99 17 99	10	189	L	L	Ш		L	L	L	L		L	L		L
2 91	[])	90	Γ	T	1		Γ	Γ	Γ	Γ		Г	Γ		
13 92 14 93 15 94 15 95 17 96 17 97 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99 17 99	10	01	t	†	Ħ		Τ	Т	T	Г		T	T		
15 92 16 93 15 94 16 95 17 96 18 97 14 98 17 99 17 99	1	1 31	╁	+	#		╀	$\vdash$	+	-	+	+-	۲		+
14 93 15 94 16 95 17 96 13 97 14 (68) 17 99 17 99	وبها	92	╀	+	Įį.	_	H	⊢	╀	-	<del>1</del> −	-	+	-	$\leftarrow$
15194 1695 1796 15197 14(98) 17099 11:00 1 2 4	14	93	1	4	ļi.	_	L	L.	L	L	↓	L	L	L	-
j   j   5	13	94	L	1	1		L	L	L	L		L	L	_	
77 96 15 97 14 98 77 99	16	, 95	Γ	J	N		Γ	Ĺ	Γ	Ĺ		L	Ĺ		
[5] 97 [6] 98 [7] 99 [2] 100 U = 4	15	96	T	1	Т	ï	Γ		Г			Г	Γ	Г	
70° 99 70° 99	100	97	T	+	T	1	T	Ī	T	Г	T	Τ	T		
20 99 20 99 2) :00	11	160	t	+	+	1	t	-	╁	H	<del>                                     </del>	+	t	$\vdash$	<del>                                     </del>
2):00 1 2 4 4	10	.00	4	4	+		╀	Ļ	+	L	<b>├</b>	⊢	╀		<del> </del>
31:00 N S A 1 A	123	99	L	1	ļ	1	L	L	L	L	<b>!</b>	L	Ļ		<del> </del>
7 1	12	:00		J	L	<u>2</u>	Ŀ	*	Ь	Ł	<u> </u>	Ľ	¥		<u></u>
		7-		ή	_							_	Ī		